

# AUTOMATIZACIÓN



## SISTEMA DE AUTOMATIZACIÓN

Comunicación industrial, Switches industriales administrables y no administrables.  
Módulos lógicos - LOGO! y accesorios.  
Controladores lógicos Programables ( PLCs).  
Periferia descentralizada o distribuida.  
Interfaces Hombre Máquina (HMIs) -Paneles.  
Totally Integrated Automation (TIA) portal y SCADA.



## FUENTES DE ALIMENTACIÓN

Fuentes de Alimentación con entrada monofásica y trifásica.  
Módulo de redundancia, selectividad y UPS 24 Vdc.



## VARIADORES DE VELOCIDAD

Sinamics V20, G120C, G120P y G120  
Aplicaciones en torque constante y variable  
Stock permanente hasta 40 HP



## SISTEMA DE AUTOMATIZACIÓN

Comunicación industrial, Switches industriales administrables y no administrables.  
 Módulos lógicos - LOGO! y accesorios.  
 Controladores lógicos Programables ( PLCs).  
 Periferia descentralizada o distribuida.  
 Interfaces Hombre Máquina (HMIs) -Paneles.  
 Totally Integrated Automation (TIA) portal y SCADA.



## FUENTES DE ALIMENTACIÓN

Fuentes de Alimentación con entrada monofásica y trifásica.  
 Módulo de redundancia, selectividad y UPS 24 Vdc.



## VARIADORES DE VELOCIDAD

Sinamics V20, G120C, G120P y G120  
 Aplicaciones en torque constante y variable  
 Stock permanente hasta 40 HP

